

Capsules de lessive liquide : danger pour les enfants !

Les capsules de lessive sont de petite taille, douces au toucher et colorées. Elles sont attirantes et faciles à manier pour de jeunes enfants. S'ils en portent une à la bouche, elle peut facilement éclater au contact de la salive ou dans la main, provoquant des brûlures (yeux, peau), des ennuis digestifs ou des difficultés respiratoires.

Conseils de rangement et d'utilisation

- Conserver les capsules dans leur contenant d'origine (ce qui évite l'aspect « bonbon »), correctement fermé
- entre chaque utilisation (ce qui complique l'accès aux capsules) ;
- Stocker les produits en hauteur, hors de la portée et de la vue des enfants ; si stockage dans un meuble bas,
- fermer ce meuble à clef ;
- Ne pas manipuler les capsules quand l'enfant est dans les parages ;
- Eviter de percer ou couper les capsules.

Conseils en cas d'exposition au liquide des capsules

- *Contact avec la peau et les yeux* : rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant une dizaine de minutes (y compris sous les paupières en cas de contact avec les yeux).
- *Ingestion dans la bouche* : nettoyer la bouche avec un gant de toilette propre humide.
Ne pas faire vomir.
Ni boisson ni aliment liquide durant 2 heures.
Faire avaler un aliment absorbant : compote, crème dessert, pain, gâteau.
- Appeler le centre anti-poison.
- Si difficultés respiratoires, appeler le 15.

Source : Ministère de la Santé, DGCCRF et Union Européenne.



Le Dico du doc

Détergent



Substance chimique souvent dérivée du pétrole, constituant essentiel des lessives, composée d'une partie « hydrophile » (qui attire l'eau) et d'une seconde partie « hydrophobe » et « lipophile » (qui attire les substances grasses), cette particularité lui permettant de détacher les salissures présentes sur un tissu taché.

Elle peut aussi détacher les bactéries, ce qui donne aux détergents un rôle hygiénique essentiel dans la vie quotidienne et dans les soins.

Les producteurs de lessive ajoutent aux détergents toutes sortes de produits (arômes artificiels, colorants, etc.), dont certains peuvent être allergisants.

Depuis 2005, la directive Européenne CE 648/2004 impose aux industriels un étiquetage précis de ces additifs et oblige les firmes à donner à tous les médecins qui le demandent la composition détaillée de leurs produits. Jusque là, cet accès à l'information était quasi-impossible en raison du « secret industriel » justifié par la concurrence acharnée entre les multinationales dominant le marché des lessives.

Source : Open Rome

Météo antibio

Risques

- | | |
|--------------------|--------|
| - Grippe | faible |
| - Bronchiolite | faible |
| - Inf respiratoire | faible |
| - Gastro-entérite | modéré |
| - Allergie pollens | élevé |

Sources : RNSA, ECDC, Santé Publique France, Open Rome

Jeu, set et graminées

Les pollens de graminées ont envahi toute la métropole.

Les chênes et les oliviers commencent à essaimer.

Les bourres de peuplier ont un effet irritant, sans mécanisme allergique.

Risque pollinique en France métropolitaine
Semaine du 26 mai au 3 juin 2017

Source : RNSA

- | | |
|---|---------------|
| □ | : nul |
| ■ | : très faible |
| ■ | : faible |
| ■ | : moyen |
| ■ | : élevé |
| ■ | : très élevé |

